Index c	of Claims

Application	on/Control No.	Applicant(s)/Pa Reexamination	tent under
10/552,17	72	KURITA ET AL	<u></u>
Examiner	-	Art Unit	
Jason Be	nton	3747	

√	Rejected	
=	Allowed	

-	-	(Through numeral) Cancelled
-		Restricted

N	Non-Elected	A	
ı	Interference	0	

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	Date						Claim Date								٦	Cli	aim	Date													
Cic	11111	-	- Date																		1 1 1 1 1 1 1 1											
Final	Original	1/7/08									Final	Original					į					Final	Original									
	1											51											101									
	2	Г									-	52					T				7		102									
	3			П	_							53	Γ				T				1		103									
	4							П				54					1	T			1		104							П		
	5		Н				_					55				\neg							105									
	6	\vdash	_						_			56	1		\neg			7	\neg		٦		106								ヿ゙	
	7				-			\vdash				57	厂	П	\neg	\neg	\neg	\dashv	寸		7		107								\neg	
	8				_							58	T				寸				7		108								\Box	
	9										<u> </u>	59				\neg	\neg				7		109							•		
	10		-									60	Γ				\exists	\dashv					110									
	11					Г			-			61					T				٦	\Box	111									
<u> </u>	12	Г		П					Г			62		П			$\neg \uparrow$	\neg		$\neg \vdash$]		112]	
	13			П		T	Γ	_	Г			63					_1]		113									
	14	\vdash		П			Π			П		64			\neg								114									
	15	Г	Г	П				Π	<u> </u>	П		65							╗				115									
<u> </u>	16			П		Π	Γ		\Box	П		66											116]	
	17	\Box				Г				П		67											117									
	18	T	_	П		T	_			П		68		П				\neg			7		118									
	19		\vdash	П		t			·	П		69						\neg	\neg		1		119									
1	20	=			_	_				П		70									7	·	120									
2	21	=		П		1		ļ -		П		71	T						\neg	\neg			121									
3	22	=		П		T			_	П		72							T				122									
4	23	=						ļ		П		73					T	\neg		\Box			123									
5	24	=						П				74						П					124									\Box
	25											75											125									
6	26	=				П		Г			Γ.	76	П										126									$oxed{\Box}$
7	27	=	·	П								77											127									
8	28	=				Π	Г			П		78	Π]		128									$oxed{oxed}$
	29	Π										79											129									_
	30						П			П		80	П										130									
	31						Г	Π				81					\neg						131									
	32	Г										82											132							Ш		
	33											83						\Box					133			L			L_	Ш		_
	34											84					\perp I				_		134			L		<u> </u>	Ш	\square	Щ	<u> </u>
	35											85											135		<u> </u>	Ш	L	_	<u> </u>	\square	\square	
	36											86									_		136		<u> </u>	<u>L</u>	L_	<u> </u>	L	Щ	<u>_</u>	<u> </u>
	37											87	\Box						.]		_		137	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	<u> </u>		$oxed{oxed}$	\sqcup	<u> </u>
	38											88					\Box				_	L_	138	<u> </u>		$oxed{oxed}$	L_	_	L	Щ	Ш	L_
	39											89									_		139	L_	<u> </u>	$oxed{oxed}$		<u> </u>	$oxed{oxed}$	Ш	Ш	L_
	40											90									_		140	_				<u> </u>	<u> </u>	Ш		<u> </u>
	41											91									_		141	Ŀ	<u> </u>	_	$ldsymbol{ld}}}}}}$			Ш		<u></u>
Ľ	42											92									_	L	142	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	$ldsymbol{f eta}$
	43						\Box					93									_		143		<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш		<u> </u>
	44		\Box			\Box						94]	\Box	_	L	144	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	\Box	i—i	<u> </u>
	45						\Box					95	L								_		145	<u> </u>	L_	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш	↓_
	46					\Box						96				\Box					_	<u></u>	146	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	L	Щ	oxdot	<u> </u>
	47					L		匚	匚			97			_	Ш					_	L	147	<u> </u>	L_	<u> </u>	L_		<u> </u>	Ш	—	
	48											98		$oxed{oxed}$		Ш		\perp					148	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>		<u> </u>	\sqcup	\vdash	Ь-
	49		L			匚		\Box		╚		99	\perp	<u>L</u>		\Box	Ш			oxdot	_		149	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\square	<u> — </u>	<u> </u>
	50			I		1			_	П		100		1	1	l	ΙÌ	- 1					150		1	1					L	